25X1A

Approved For Release 2002/05/07 : CIA-RDP82-00457R008100280014-1

ATTACHMENT ONE

CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

-1-

1951 PLANNED PRODUCTION AT VEB-LEW HENNIGSDORF

Plan Ho.	Product No.	General Plan Classification	Specific Description	Unit of Quantity	Ist. Qt. <u>1951</u>	2nd. Qt. <u>1951</u>	3rd. Qt. <u>1951</u>	4th. Qt. 1951	Total Price in (Abgabe Preis
12 23 300	23 151000	Elektroenergie a.Eigenerzeug. Anlagen	Elektroenergie a.Steinkohle	Mil.KW hr	0.5	0.2	•	0.5	68 g000
24 11 170	31 790000	Ersatzteile u.Zubehör f.metall Ausrüstungen	Türziehwinden	tons	10	10	5		150,000
26 11 110	32.334900	Normale elektr.Brückenkräne	Kranfahrwerke	each tons	4 14	4 14	. 2 7	2 7	150,000
26 15 000	32 332700	Krankatzen	Laufketzen	each tons	.3 18	3 18	3 18	3 18	200,006
36 00 000	32 521500	Einrichtungen f.d.Zellwoll- u. Kunstseidenindustrie	Xanthatmischer	each	-	2.1	5	S .	75,000
39 91 310	33 911100 33 911100 33 911200 33 911400 33 911700 33 912800	Reportauren im Schienenfahr- zeugbou	Rep.an Tenderlok Rep.an Schlepptenderlok Rep.an Iendern Rep.an Elektrolok Rep.an Strassonbahnuagen	1,000 DM) 1,000 DM) 1,000 DM 1,000 DM		150 125 - 250	150 125 	160 125 - 200	600,000 441,160 158,900 700,000
AO 10 000	31 128100	Stehlkonstruktionen für Stahlhochbauten	Gerüst für Bunker	tone	35	35	35	35	રૂ ⊍,⊍જ
40 30 000	31 355400s 31 353900	Belifitorbou	Druokluftbehälter Olkasten u.Untergestelle	tons tons	35 50	35 50	65 75	65 7 5	120,000 380,000
70.3200 0	32 677420	Spezialdruckmaschinen	Grossfahrkartendrucksutom ten	өгол	5	6	7	7	125,000
12 34000	32 697000	Einzel-u.Ersetzteile für Druckereimaschinen	Einzel-u.Ersatzteile für Bruckoreimaschteen	1,000 DM	3.50	180	135	190	705,000

Approved For Release 2002/05-03- CIA-RDP82-00457R008100280014-1

BEST COPY Available

Approved For Release 2002/65/07: CIA-RDF82-00497R008100280014-1

ATTACIDENT ONE

CENTRAL THRELLIGENCE AGENCY

25X1A

- 2 -

3rd. Çt. 1951 4th. Qt. Total line in Special The Classification <u> Josephila fast clusion</u> -Plan No. 395 (Joaks Bets) <u> 1952</u> Technique's whose personal to the decident technique to the first section of the control of the 11,100 W, 11000 16,500 3617(113 36176114 15 50,250 50,000 26176122 Forthfordurch structure 172
Then and the section 22 of 12 of
Then beach of sum early 171, 180
Strumpfischuset structure 18 of
Strumpfischuset structure 18 of
Strumpfischuset structure 18 of 18
Strumpfischuset structure 18 of 18 of
Strumpfischuset structure 18 of 18 of 92,500 3 نائن, ثالنا 24776774 21,500 10 3/176711 6,600 34,500 59,500 2 sagi. 36176213 30.75 36176215 5 5 re-ch 36176217 36176217 i فالإلاءوزاق (1,000)1 36176714 Sturmfachreitemasch. UK 25 Eturmfachreitemasch. UKI 50 1 212,000 sach 2 36176222 1 210,000 nach 36176223 ناتان و دور Sturnfschweissmasch. UMAK 1 16 36176224 Lichtbegenschweisemasch. Lag 15 each Lichtbegenschweisemasch. STL350 each 24 25 78,600 36177100 35,000 36177500 2,200 67,500 Lichtbogonschweissmache.STL500 euch 36177700 12 30 each Hartlötarmarate HL 10 36821140 10,200 Bandsägenlötupparat Ele Handpelter HF 10 10 30 oach 12,500 5 6,425 118,000 15 10 10 Signiorgerat SG 05 each 10 20 Nieterwärmer NE 20 each 24,825 1,300 7,720 7,455 36199000 Ersatzteile DM 400,000 2 Tenderlok, Normalspur Tenderlok, Normalspur Tenderlok, Schmalspur 3 each 46 11 110 33112100 Damoflokomotiven 80,000 1 33112100 2 160,000 each 33113300 1,241,780 2 each El-Schnellzuglok Bo-Bo m. Elektrolok 46:11 130 33172300 Stromzufthrg., Normalspur 76 t. El-Abraumlok Bo-Bo m. Stromzu- cach 10,770,000 24 6 33172300 führung, Normalsmur 80 t.

Approved For Retease 2002/05/07 CLA-RDP82-00457R008100280014-1

_____25X1A

~ 3 ~ Plan No. Product No. General Plan Classification Specific Description Unit of Ist. Qt. 2nd. Qt. 3rd. Qt. 4th. Qt. Total Price in DM.

1951 (Aborbe Preis) Quantity 1951 46 11 130 3317 2500 <u> 1951</u> 1951 Elektrolok El-Abraumlok Bo+Bo+Bo+m. each Stromzuführg., Normalspur 150 t. El-braumlok Bo+Bo+Bo+m. 3317 2500 1 250,000 Stromzufthrg., Normalspur 150 t. 3317 3100 2 200,000 El-Crubonlok m.Stromzufthrung each Schmalspur 7.5 t. Ditto 5.0 t. each 3317 3100 11 398,750 3317 3200 El-Werkslok Bo-Bo m. Stromzu-83,670 führung, Schmalspur 13 t. El-Grubenlok m. Stromzuführung, each each 3317 3200 3 180,000 Schmalspur 12 t. 3317 3600 4 173,400 El-Abraumlok Bo-Bo m. Stromzu- each 3317 3600 3317 3700 führung, Schmalsrur 60 t. 2 8 2,458,000 Ditto 60 t. Ditto 3317 3700 65 t. 930,000 each Ditto 6 3317 3700 70 t. 930,000 465,000 80,868 each Ditto 3317 3700 3317 3700 3 70 t. each Ditto 7 75 t. each 3317 6100 Ditto 450,000 768,000 75 t. 1 each El-Lok m.Batterie, Schmaleach 3317 6100 sour 6.8 t. 116,000 Ditto 4.7 t. El-Lok, Type u.Grösse liegt noch nicht fest each 250,400 1,250,000 8 each 5 66 33 600 3321 3400 Triebungen Elektrotriebwagen, Normalspur each 6 11 800 3382 9000 5 Vollst.Baugruppen u.Ersatzt. 1,250,000 Teile f.Schienenfehrzeuge 1,000 DM f.d.rollende Transportmaterial 30 6 12 130 30 3385, 1500 30 Auto-Motorrad-u.Fahrrad-30 120,000 Ersatzteile f.Elektrokarren Einzelteile 1,000 DM 50 75 75 250,000

ATTACHMENT ONE

Approved For Release 20110-07: CIA-RDP82-00457R008100280014-1 CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

Plan No.	Product No.	General Plan Glassification	Specific Description	Unit of Quantity	Ist. Qt. <u>1951</u>	2nd. Qt. 1951	3rd. Qt. <u>1951</u>	4th. Qt. 1951	Total Price in IM. (Absabe Preis)
46 12 260	3333 8200	Elektrokarren	Elektrokarren Tragf. 1 t. m. Vollgummireif. EK 1002	each	100	-	:	-	538,000
	3333 8300		Traff.2 t. m.Differential- getriebe u.Luftreif.EK2002DL	each	-50	100	10 0	-	1,110,000
	3333 8300		Tragf.2 t. m.Diff.Getr., Führersitz u.Luftreif.EK2002DI	each F	50	30	20		740,000
	3333 8300		Tragf.2 t.mm.Diff.Getr.,Voll- gurmireifen, EK2002D	each	**	50	-	100	1,080,000
	3333 8300		Tragf.2 t. m. Diff.Getr.,expl. gesch, Vollgummireifen EK2002D	each ex	 ,	20	80	-	900,000
	3333 8300		Elektrohubwagen Tragf.2 t. m. Vollgummireifen EH 2004	each	. -	•	7 6	30	920,000
51 11 130	3333 9000 3611 6130		Elektrolastwagen EL 2	each	-	-	30	70	1,410,000
91 11 130	3611 6140 3611 6140	Bahımotoren	Bahnmotor.50 kW,600 V Gs Bahnmotor.60 kW,600 V Gs Obusmotor.90 kW,600 V Gs	each each each	120	120	120 14	140	20,800 4,000,000
	3611 6150		Obusmotor.120 kW,600 V Gs	each	-	5	15	16 10	360,000 405,000
51 14 140	3612 2800	Kraftwerk Turbogeneratoren	Elektro-Grossgenerator 12500kW Luftrückkühler	each each	-	-	- '	1 45	440,000 310,000
51, 21 000	3171 2400 3171 9200	Sonst Elektroöfen Lichtbogenofen	Bleischmelzöfen Lichtbogenöfen	tons		4	-	_	15,000
	3172 1200 3172 4300		Kammerôfen Herdwagenôfen	tons tons tons	30 8 40	~	290 -	3 7 0	1,713,500 55,000
	3173 3200 3175 9300		Schachtöfen Badöfen	tons	- 40	_ 2	-	-	80,000 19,000
	3177 3000 3177 4000		Bandagen-Anwärmanlage	tons tons	-	20	3	-	6,000 67,500
	3179 0000		O lerhitzer Ersatzteile	tons tons	5	2 5	- 5	- 5	10,000 34,000
51 9 000	3138 1110 3638 1160 3638 1190 3638 1350 3638 1430	Elektro-Isoliermaterial	Hartformmikanit Heizmikanit Mikofolie	kg kg kg kg kg	1,639 1,900 13,930 2,280 2,200	2,950 2,400 20,930 3,180 2,700	2,950 2,400 20,930 3,180 2,700	2,685 2,300 19,930 2,780	236,300 621,000 1,893,000 399,700 600,000

ATTACHMENT	ONE	Appro	ved For Release 2002/05/07 CIA-F	RDP82-00457R	00810028001	4-1			
Plan No.	Product No.	General Plan Classification	Specific Description	Unit of Quantity	1st. Qt. 1951	2nd. Qt. 1951	3rd. Qt. 1951	4th. Qt. 1951	Total Price in DM. (Abgabe Preis)
51 75 000	3687 1000 3687 3000	El-Ausrüstung f. Bahnen	Fahrschalter Lf l El-Ausrüstg.f.Strassenbahn- Triebwagen	each each	12 15	48 20	20	20	177,000 1,717,000
	3687 3000 3687 4000 3687 4000		Ditto Anhänger Obus-Ausrüstungen 90 kW Ditto 120 kW	each each each	25 -	30 - 5	30 14 15	35 16 10	236,000 250,000 795,000
51 91 000	3691 1100 3691 1700	Reparaturen	Rep. an Motoren Rep. an Schweissmaschinen	1,000 DM	112.5 12.5	117.5 12.5	112.5 12.5	107.5 12.5	450,000 50,000
51 95 000		Lohnarbeit		1,000 DM	25	25	25	25	100,000
61 24 990	4255 2122 4253 4110	Kunststoffe	Kunstharz-Hartpapierplatten Kunstharz-Hartgewebeplatten	tons tons	64 20	70 24	76 27	80 30	735,000 505,000
61 25 100	5812 1000 5812 2000	Kunststofferzeugnisse	Teile aus Pressstoff Teile aus Schichtpressstoff	tons tons	20 20	25 25	25 25	30 30	500,000 600,000
61 43 110	4833 3400	Lacke und Farben	Isolierlack	tons	45	45	45	45	450,000
81 89 700		Kisten aus Holz		1,000 DM	50	50	50	50	200,000
		TOTAL PLANNED PRODUCTION:							54,211,668 DM
		PRODUCTION FOR PLANT INVESTMENT:							741,000 DM
(23 99 000 (23 99 190 (39 99 000		Werkzeuge Vorrichtungen Kranmontage Div. Einrichtungen		1,000 DM 1,000 DM 1,000 DM 1,000 DM	76 124 4	80 235 6	55 121 - 40	-	211,000) 480,000) 10,000) 40,000)
		UNPLANUED PRODUCTION:							525,000 DM
(3991320	3991 3300 3991 3300	Reparaturen i.Strassenfahrzeugb.	Postuagen Elektrokarren	1,000 DM 1,000 DM	5 25	230 25	140 25	25	425,000) 100,000)
		GRAND TOTAL							55,477,668 DM

ATTACHMENT ONE